PROJECT 10073 RECORD CARD

1. DATE 22 September 1962	Uruguay		0	Was Balloon Probably Balloon		
3. DATE-TIME GROUP Local 1500 or 1530 GMT 22/1300 or 22/1830	4. TYPE OF OBSERVATIO	N Ground-Radar Air-Intercept Radar	000	Possibly Balloon Was Aircraft Probably Aircraft Possibly Aircraft		
S. PHOTOS O Yes NONe	Civilian CIOV	I	000	Was Astronomical Probably Astronomical Possibly Astronomical		
7. LENGTH OF OBSERVATION 10-15 mins	8. NUMBER OF OBJECTS	varied	000	Other Insufficient Data for Evaluation Unknown		
Slow moving obj brilliand like a saucer, high alt circles, disappeared risky, total obsvation 15 clouds to the NE. Not a Rnd obj. 50 cm in diameter Bright in the center. Find descent & ascent.	, motion in sing into the -20 mins. Only /c. No porthole ter. White colo.		al	loon obsvation.		

ATIC FORM 329 (REV 26 SEP 52)

2

0) Lluvia?
D) Niebla?sesente a cinco accom.
F) Tiempo tomentoso?
Hacia que lugar estaba la tormenta?
El fenómeno se produjo: a) Por encima de las nubes?
b) Por debajo de las nubes?
d)Por entre dos capas de nubes?
Que temperatura había?
El fenómeno se detuvo en algún momento?l.terilrir.l
Cuál era su color?lateado briliante
Cambiaba de color?Nq
Como cambiaba de color?
••••••••••••
Puede precisar la ubicación de los colores?
•••••••••••••••••
Luminosidad general del fenómeno: a) muy brillante?.\$1 77.71.492tro
Luminosidad general del fenómeno: a)muy brillante?.\$172.71.centro b)regular?
Dustaque si el fenómeno se hallaba cerca de algún lugar importan- te (tal como aeropuerto, dependencia militar, industria, construc-
ción vital, etc)
iiq nuda verpeler
Noté Ud. que la temperatura ambiente aumentaba?
Hacía ruido? No
Oyó el ruido: s) entes de apreciar el fenómeno?
b)simultaneamente?
Noté si después de ocurrir el fenémeno se coservé la precipitación
de algume materia extraña sobre la tierra?
•••••••••••••••••
Noté Ud. al guna al teración eléctrico (un su casa, auto, al brado pú_
brico, etc.)
Indique si después de la observación Ud. experimentó algún trastor
no físico (pérdida de bellos o de cabello, quema uras en la piel,
trastornos digestivos, Perdida de conocimiento, etc)
••••••••••••
Indique si antes de courrir el suceso o en el momento de éste,
pudo apreciar algun estado de intranquilidad o exitación nervio-
as en oristuras o animales No
doscrinta, e por o la parte checular cueranto una cruz:
doserrou, e bor o li parte circulir due inno una cruz:
os otros testigos vieron lo mismo?
n que discrepan?

- 76

Se la Si	pr	ime	ra	78	z (que	Ud										que •••						
Los o	tro	s t	es	ti g	os	?	•••			• • •	• • •	• • •	٠.,•	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	•••	• •	
	ALCOHOLD THE																• • •						
Detal																							
putio.	Ju	àn.	10	y 1	9	lla	6	14	at	ene	La	110	· nu	• • • •		::::	uc.	•	7.10	•••		••	9
••••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	.,		- H. (- F.)	111.00.11.00.00	************	E 1210 E 10				• • •				- Contraction	••	
Conor	eta	men	te	C	uál	L es	3 8	u'	opi	ric	5n	con	re	spe	cto	8	10	ocu	rri	do '	?		
an cu		_			_																		
lo na	r,a	en	ca	·ta	O'	10	11.1	un	to,	nt	188	to	rue	61	4n1	101	nde	713	. y		1 0	30: -	
penet	rac	ic d	en '	10	cu	. 3	AS	to	3 6	re	ff	ere	-										
•••••	• • •	•••	•••	•••	•••	••••	•••	• •	• • •	•••	•••	• • •	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	
••••	• • •	• • •	•••	••	•••	•••	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	•••	
	• • •	• • •			• • •					• • •			• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		••	
En las	1	íne	88	que	9 9	igu	ion	de	380	and	8	que	Ud	. r	ele	te	el	088	0 0	on	2 US	E.	
propie	38 1	pal	abr	29	, 1	10	880	de	ta	112	dal	non	te (que	10	80	a p	csi	ple				
11 hd																							
																M. Linday Street, St.							
tangu																							
tángu	lo	de	ci	olo		u ii	nac	'n	ił'	ii		7 1	ina	V	i n	i y	-: it	n n	0	3.	iii r		
	lo pr	de in c	ci	0	ont	u i	301	1	10	iii	91	1 n	ina Lite	v-c	i n	1 c	est iel	n n	o: :	3		259	
en el azul	lo	ir c	ci r r	0	ont ue	u i	301	•	it c	11: v:6	er 4 Lot	1 6]	ina Life Su L	nde n e	in in	1 0	-:t	n n	0::			ntq n	
tangu En el azul, nasta	lo	ir c	ci r r	1.	ontue ue	u ii	30	100	10	11: v:6	er for	n i	ina Life la L	nde nde n e	in	1 c	- 1t	C 0					ulo
tangu an el azul, nasta	lo pr ou bla	ir c	ci.	olo le	ontue ue te	no no	30	rot	10	vić	er int	n e	ina l t'e la t	nde nde n e	in	1 c	- 1t	C 0					u1.0
tangu an el azul, nasta no sa cortó	lo pr ou bla	ir c	ci l'i	er le	ont ue to	no no	301	rot	10	vid	to:	tr	ina l te	ndo n o	in	i y	est iel	E 0 2 2 2 2				ofro	4
tangu an el azul, nasta	lo pr ou bla	ir c	ci l'i	er le	ont ue to	no no	301	rot	10	vid	to:	tr	ina l te	ndo n o	in	i y	est iel	E 0 2 2 2 2				ofro	4
no so corté	lo ou ou ou	ir control of the	ci l'i	er le	ont ue to	no no	ol sol sol vi	rot	10	vid vid	tot la	tr.		ndo n o top	in	l control of the cont	to		e :			ofro	03
Language de la corté	lo ou ou ou	ir control of the	ci l'i	er le	ont ue to	no no	ol sol sol vi	rot	10	vid vid	total	tr.		ndo n o top	in	l control of the cont	to		e :			ofro	03
no so corto	lo oli aor	ir control of the con	ci r l l n o	er le	ont ue to er	no no	ol sol vi	rot	100	due	total	tr		ndo n o top	in the second se	l control	to		e :			ofro	03
an el azul, nasta no sa cortó Lucco minut se on	lo pr out	ir control of the con	ci.	er ie	ont ue to es	no no nte	ol sol sol vi ec	rot en	lo cri	vid vid	total	tr		ndo n o tao	in the second se	ul contract of the contract of	to		e:			ofro	03
no sa corté	lo bla ol aor	ir control of the con	ci r r inl ino un	er le	ontue to erer	no no nte	sol sol vi ec	rot to	100	due mar	total	tr.		ndo n o tho		ul contract of the contract of	to		e :			of re	03
tangu an el azul, ne sta ne sta ne sta minut se on	lo bla bla sor	ir control of the con	ci.	er le v	ont ue to es	no no nte	sol sol sol es	rot en	100	que mar	total	tr.		nde n e the		ul contract of the contract of	to		e: .			of re	03
no sa corté	lo pr pr pr pr	ir control of the con	ci.	er le	ontue to erer	u ii	sol sol vi ec	rot to	lo cri	due	total areas	tr		ndo n o		ul contract of the contract of	to		e :			of re	03
no sa corté	lo pr pr pr pr	ir control of the con	ci.	er le	ontue to erer	u ii	sol sol vi ec	rot to	lo cri	due	total areas	tr		ndo n o		ul contract of the contract of	to		e :			of re	03
an el azul, nasta no sa cortó Lucco minut se on	lo pr pr pr pr	ir control of the con	ci.	er le	ontue to erer	u ii	sol sol vi ec	rot to	lo cri	due	total areas	tr		ndo n o		ul contract of the contract of	to		e :			of re	03
no sa corté	lo pr pr pr pr pr	ir control of the con	ci.	er le	ontue to erer	u ii	sol sol vi ec	rot to	lo cri	due	total areas	tr		ndo n o		ul contract of the contract of	to		e :			of re	03

FIRMA DEL OBSERVADOR

M

CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

(C.J.n.V.I)

REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

FICHA DE OBSERVACION

Observación realizada por
Observación realizada por
Profesión a ocupación. Industria
Fecha de la observación
Lugar de la observación (Departamento, Localidad, Poraje, Calle, etc)
if meddinor, indiving the Colors, white order in de divide de Rimas
••••••••••••
Testigos. Cuatro (Sexo masculino) No desearon identidicarsa
••••••••••••••••••••
Domicilio de los testigos
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Se podía observar o precisar la existencia de un objeto o aparato
aparentemente sólido?
De qué forme?()oporez
Tamaño?
Tenía apariencia de ser metálico?
Cree Ud. que tenía movimiento giratorio sobre si mismo?
Fil mondande administrate en annesista en tede el annesis 2 Tede el
El movimiento giratorio se apreciaba en todo el aparato? Todo el conjunto giraba?
Que parte giraba?
La Visión u objeto, se trasladaba?. Gr
En que dirección?
Le velocided era uniforme?er se aceleraba?
se retardaba? AMALGIA I LIMALGIA
La tray otoria era en línea recta?
Efectuó alguna maniobra?. SI
Puede describirla?DEGENSOS & ANDERSOS & DEGENSOS &

Se le observé movimiente de balancee?
Qué altura llevaba?
Dejaba estela?
De qué características?

Había: A) Nubes?
De qué tipo?CIRRUS
B) Viento ?SUAVE
En qué dirección soplaba?

C) Lluvia?NO. D) Niebla?NO. E) Humedad?52%. F) Tiempo tommentoso?No. Hacia que lugar estaba la tormenta?. El fenómeno se produjo: a) Por encima de las nubes?
Que temperatura había?21.7.C.recic.13.1
Cuál era su color?
Puede precisar la ubicación de los colores?
Luminosidad general del fenómeno: a)muy brillante?b)regular?
Destaque si el fenómeno se hallaba cerca de algún lugar importan- te (tal como aeropuerto, dependencia militar, industria, construc- ción vital, etc)
Notó Ud. que la temperatura ambiente aumentaba?
Oyó el ruido:s)antes de apreciar el fenómeno?
Notó si después de ocurrir el fenómeno se observó la precipitación de alguna materia extraña sobre la tierra?
Noté Ud. alguna alteración eléctrica (en su casa, auto, alumbrado púbrico, etc.)
no físico (pérdida de bellos o de cabello, quemaduras en la piel, trastornos digestivos, Perdida de conocimiento, etc)
Indique si antes de ocurrir el suceso o en el momento de éste, pudo apreciar algun estado de intranquilidad o exitación nervio-
Otras características que crea Ud. necesario destacar
Los otros testigos vieron lo mismo? GI

Es la primera vez que Ud. ve un fenómeno como el que describe?
SI
Los otros testigos?sisi
Detalle (si le es posible) qué se encontraba Ud. haciendo previa- mente a ocurrir el fenómeno
·DIR *GGION · A · POCITOS · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Concretamente: cuál es su'opinión con respecto a lo ocurrido?
O.V.I
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
••••••••••••••••••••••

En las lineas que siguen deseamos que Ud. relate el caso con sus propias palabras, lo mas detalladamente que le sea posible
·VERIA CBEERVANDO ESTELAS EN EL GIELO GUAD DEJAN E E F. REGUET AL
DIRC.LERAR (LEEG. D. COLBUSTIBLE) CUANDO. AL. LL.GAR. A. LA. UDICCCIO. YA PRE
.CISADA.VI.UNA. PURSOLA.AL.OOS.ADO.DE.SU.OOCHU.OBS.AVAMIDO.AL.QIALO.BAJE
Y-FUDE-AFR-CIAR-AL-CBJATA-ALEGIONADO. IU.GO. S.A. ACLRCAROL. DOS. AL. AS MAS
Y. BE. DETUVO. DE. D. AUTOMOVILISTA (CUATRO. T.T. PIGOS) TUIL. L. E. 1801 Abora a mak
gricen le digo que vi un C.V.I
UNA. VEZ. PERCITADA, LA OBSETVACIOU LES COMUCITUS CON LA PORTE DEL AFROPUER TO DE CAPRASCO PARA PRECUNTAR SI HABIAN REALIZADE ESTA OBSETVACION(NO)
Y. PARA. PEDERIAS. IAG. COMDICIONES. CLIMATURICAS
DIN : MINNE MER C. I. O. V. I. MEB-OBSERVACION
A JAS ORDANAS, MARA CUALCUTER, OTRO, DATO, TUR, MOURTTO (ME, CUASTA, BASTANTE)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•••••••••••••
•••••••••••••••••
••••••••••••••

FIRMA DEL OBSERVADOR

Ced. de Identided Ne. 430706....

Cred. Cívica Na....A.L & 4959 ...

VALE; les ruego que me disculpen si la carta fue sin firmar, fué sin

Teniendo en cuenta que los datos proporcionados por los observadores en sus cartas y Fichas de Observación respectivas, resultan insuficientes para el estudio del caso y considerando que uno de los observadores manifiesta la presencia de aviones efectuando maniobras en la zona, este Centro no puede pronunciarse sobre la naturaleza del objeto.

Sólo hace presumir que se trataba de un OVI un detalle señalado por la Sra quien en su Ficha expresa: "....inmediatamente vi el aparato, se quedó quieto por espacio de dos minutos...."

-

21 October 1958

Dear Mr.

This is to acknowledge your letter of 23 September 1958 inclosing 35 mm negatives of an unidentified flying object photographed at 3 p.m. on 18 September near Huerfano Mesa, New Mexico.

An analysis of the inclosed slides reveals:

Slide 4 contains multiple images of the sun known as parhelions, which are reflections of the sun in the atmosphere.

Slide 5 contains no discernible image.

Thank you for your interest in this matter.

Sincerely,

Inclosure - plice

LAWRENCE J. TACKER
Major, USAF
Executive Officer
Public Information Division
Office of Information Services

Fruitman, New Mexico

3 00: 51 IQ 14

PAGE FOUR RJFMAB 2B

LARGE BALOON AT \$666 HOURS EACH DAY. THE WINDS DURING MORNING OF SIGHTING COULD HAVE PLACED THE BALLOON IN AREA OF SITHTING. CORRES-PONDENCE HAS BEEN DISPATCHED, THROUGH CHANNELS TO THE ITALIAN WEATHER OFFICE AT MILAN REQUESTING COMPLETE INFORMATION.

- 9. PEDRO GCI (ITALIAN) CALLED THE CONTROL TOWER HERE AT AVIANO REQUESTING INFORMATION ON ANY POSSIBLE AIRCRAFT IN AREA OF SIGHT-ING. THEY WERE PAINTING A WRGET OVER YUGOSLAVIA AT THAT TIMEGM PERSONNEL IN AIRCRAFT COULD NOT ATTEMPT INTERCEPT SINCE OBJECT WAS OVER YUGOSLAVIA.
- 10. 1ST SITHTING: 45 DEGREES 54 MINUTES NORTH 12 DE433 55
 MINUTES EAST. 2ND SIGHTINGOC 45 DEGREES 53 MINUTES NORTH 12 DEGREES
 SECOND SIGHTING.
- 11. MAJOR LEWIS ERHART, FLYING SAFETY OFFICER, 72270H SUPPORT GP
 THIS SIGHTING IS BELIEVED TO BE A WEATHER BALOON MR BLEASED AT MILANGN
 ITALY. INFORMATION REQUESTED FROM MILAN WEATHER OFFICE WILL BE
 FORWARDED AS SOON AS RECEIVED.

12. NO MATERIAL OR PHOTOGRAPHS AVAILABLE.

BH

27/12ØØZSEP RJFMAB

Centro de Investigacion de Objetos Voladores Inidentificados

I N F O R M E

DEL

CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

A L

SERVICIO DE INTELIGENCIA

FUERZA AEREA URUGUAYA

27 1/202 =3

C A S O

22 DE SETIEMBRE 1958



RELATIVAS AL CASO

Nontevideo, 24 de setiembre de 1958 .-

Estimados señores:

Supongo que Uds. ya conocen el caso que les voy a señalar, y para no faltar a lo que considero un deber, les detallará lo mejor posible lo que mi señora vió:

"El día 22 del corriente a las tres o tres y media de la tarde, le llaró la atención, ver en el cielo a una altura de unos seis o siete mil metros se iba dibujando una figura o un signo como este con un humo blanco, sin oirse ningún ruido.

al término del símbolo, un disco apareció; éste brillaba como si fuese de metal.-

l rato de haber ocurrido esto, el viento disipó carte del símbolo de-

A Uds, les toca sacar conclusiones para este caso. Yo ya saqué las mías. Por cualquier cosa mi dirección es: Daría Stagnero de Munar 2383 A apli.

Saluda Atentarente:

Montevideo, 24 de satierore de 1758 .-

Estimados senores:

señalar, y para no foltar a lo que considero un lener, les letallará lo mejor posible lo que ri serora vió:

"El día 22 del corriente a las tres o tres y redia de la tarte, le llaró la atención, ver en el cielo a una altura de unos sels o siete mil metros se los dioujando una figura o un sieno coro esta con un humo blenco, sin oirse nin ún ruido.

l término del símbolo, un disco anareció; fate brillaba a co el fuese de retal.-

I rato de haber ocurrido esto, el viento ditto pero del violo dejando bien visible una cruz como data

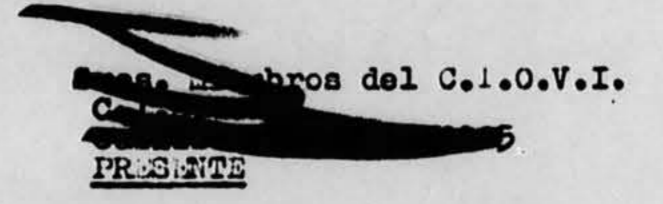
A Uds. les toda secar conclusiones mara este d'ac. Your am 1 ma efai.

For cualquier cose mi dirección est harfa otamero de lugar 25 4 apla.

Saluda stenta ente:



Setiembre 30 de 1959.-



De mi mayor consideración:

Les comonico una observación personal de un OVIS 31 dia 23 del corriente, en la ranole Rodelu, a las 15 hs. aproximadamente; en ese momento las condiciones climatericas eran las siguientes : humedad 55, tom 21.7 C, racio 13.1, viento II., volocidad 18 nudes, mubes Cirrus, techo ilimitade(intes de la Torre del A.Macional de Carrasco) que no le observo. Participaron en la observación 5 personas en total, que se himo a simple vista. En ése entonces había maniobras de a reacción que sobrevolaban el 6 Carrasco y la Isla de Flores y quedeban en el cielo, las e telas del vaciado de excedentes do los mismos. La objeto "apareció de pronto" como descolgandose de una de las estelas de humo, brillante, con forma de sopera y no la closica de plato; vuelo uniferme, vel cidad baja, altura arrox.de 2 a 3.000 uts. describiendo circulos clar indos no lejon del A. H.de C., con la partical ridad de desa arocer como estudandesa en el cielo y aparquer de colpe. La observación duro de 10 a 15 m., con la numitual quouncia de muido y as escape alguno de humo; sin lum que lo aureolara y cólo cum lo sa proyectaba an N.D. marecia en forma mass alquesada . Recorozco que el valor de la observación es relativo, los bases ciertas son lo que conoce el suscrito sobre aviones como omma milimar que el objeto NO era un avión, como tempoco un clobo senda pues en ese nomento no so sabia largado ninguno, y lo que he leido sobre OVIO(Lamentando no peder aportarles algo mas contundente sobre dete apasionante tema, queda de ods.

Paysandu 941 P.4 Esc.4.-

FICHAS DE OBSERVACION

CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

(C.J.n.V.I)

REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

FICHA DE OBSERVACION

Observación realizada por.
Domicilio Nales Edad Edad
Profesión u ocupación
Fecha de la observación22.de.setiamine
Lugar de la observación (Departamento, Localidad, Poraje, Calle, oto)
. Nonteyidep Unión

Testigos

Domicilio de los testigos
Se podía observer o precisar la existencia de un objeto o aparato
aparentemente sólido ?
De qué forma?
Tamaño ? Dipop. coutingtres .ie .iivtr
Tenía apariencia de ser metálico?
Cree Ud. que tenía movimiento giratorio sobre si mismo?
apreci r nor la dist nois
El movimiento giratorio se apreciaba en todo el aparato? Todo el
conjunto giraba?
Que parte giraba?
La visión u objeto, se trasladaba?
En que dirección?
Le velocided era uniforme? se aceleraba?
se retardaba?
La tray otoria era en linea recta?
Efectuó alguna maniobra?
Puede describirla? Trand en al cielo una estala de aumo alza lo
.y .bi maa .ta nata. fores:Q
Se le observé movimiente de balanceo?
Qué altura llevaba?ivail a .u.o. :
Dejaba estela?
De qué características?
•••••••
Había: A) Nubes? No
De qué tipo?
B) Viento ? Nos
En qué dirección soblaba?